

转向角度校准

功能说明:

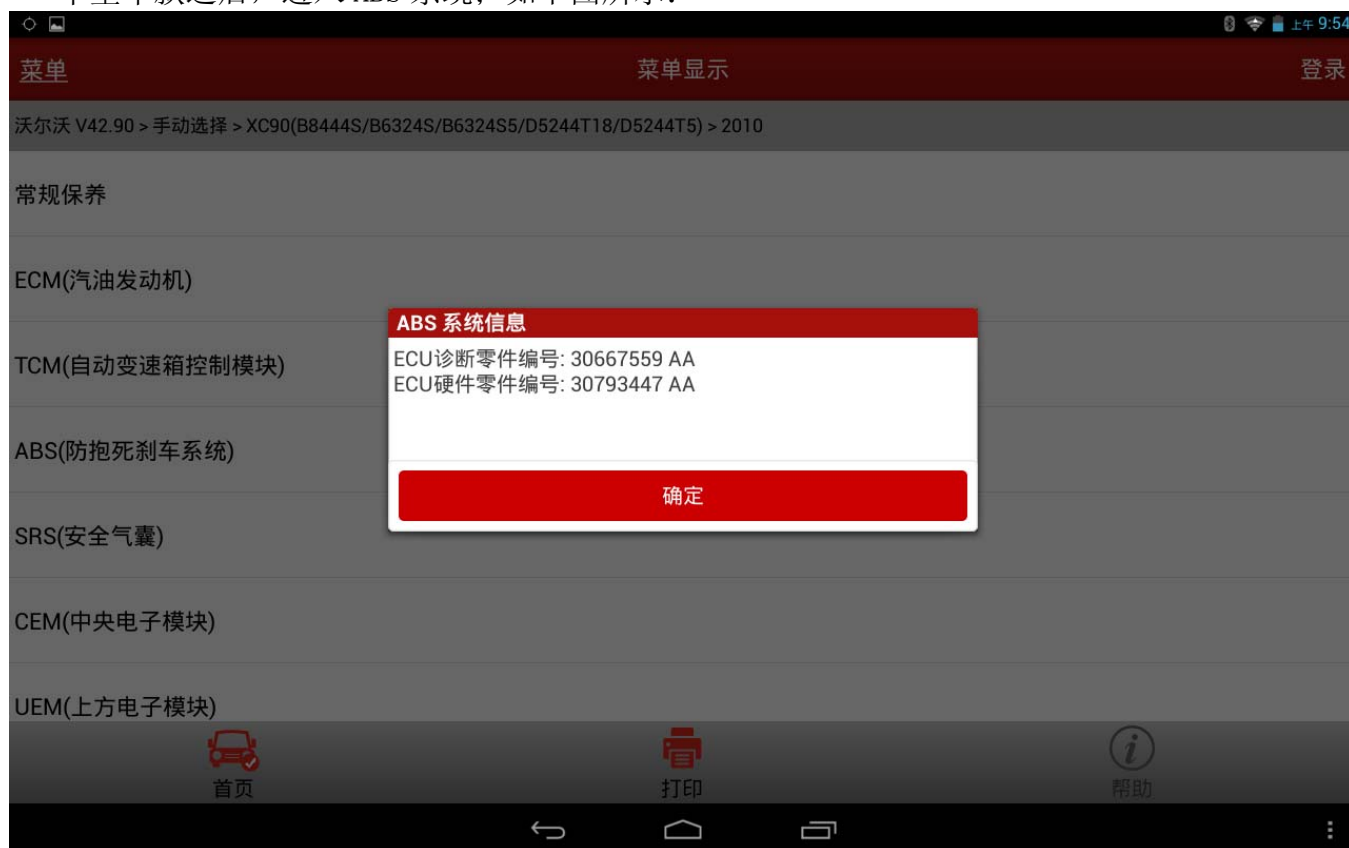
- 修理后 ABS 控制模块中的调整数据必须先行校准，ABS/DSTC(动态稳定性和牵引力控制)系统才能正确地运作。 更换时：必须校准 ABS 控制模块、转向角度传感器的调整数据、刹车压力传感器和加速传感器。必须校准刹车压力传感器、刹车压力传感器的调整数据，必须校准加速传感器、加速传感器的调整数据

注意事项:

- 将车辆定位在平坦表面上，车轮指向前方
- 打开点火
- 在点火开关打开的情况下将方向盘向左或向右转动至少 15°，然后将方向盘转到中央位置并开始校准。
- 松开刹车踏板

操作指引:

- 1). 启动 X431 沃尔沃诊断软件，通过自动扫描进入 ABS 系统，或者手动选择车型选择相应的车型年款之后，进入 ABS 系统；如下图所示：



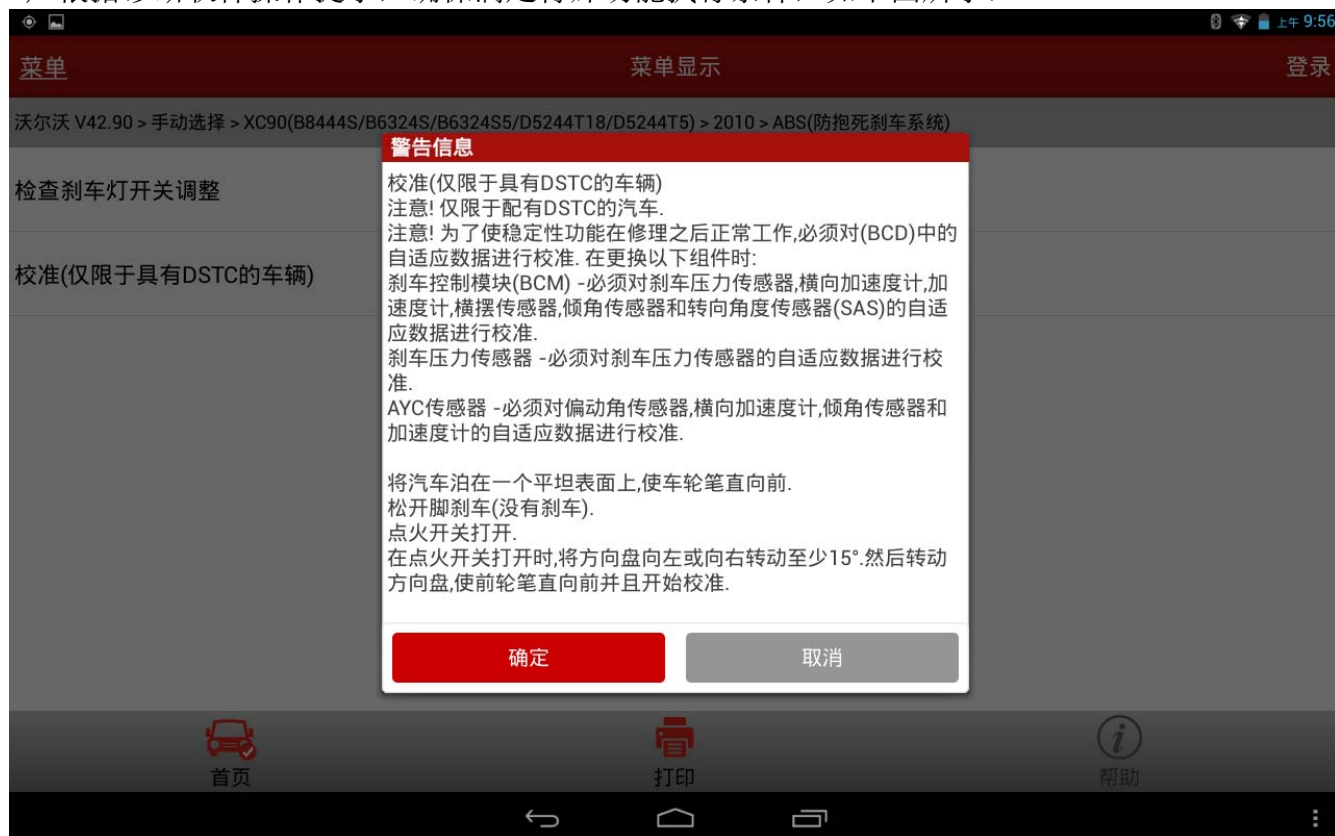
2). 选择读故障码，进入读码界面，如下图所示：



3). 选择特殊功能，进入特殊功能列表，选择校正功能，如下图所示：



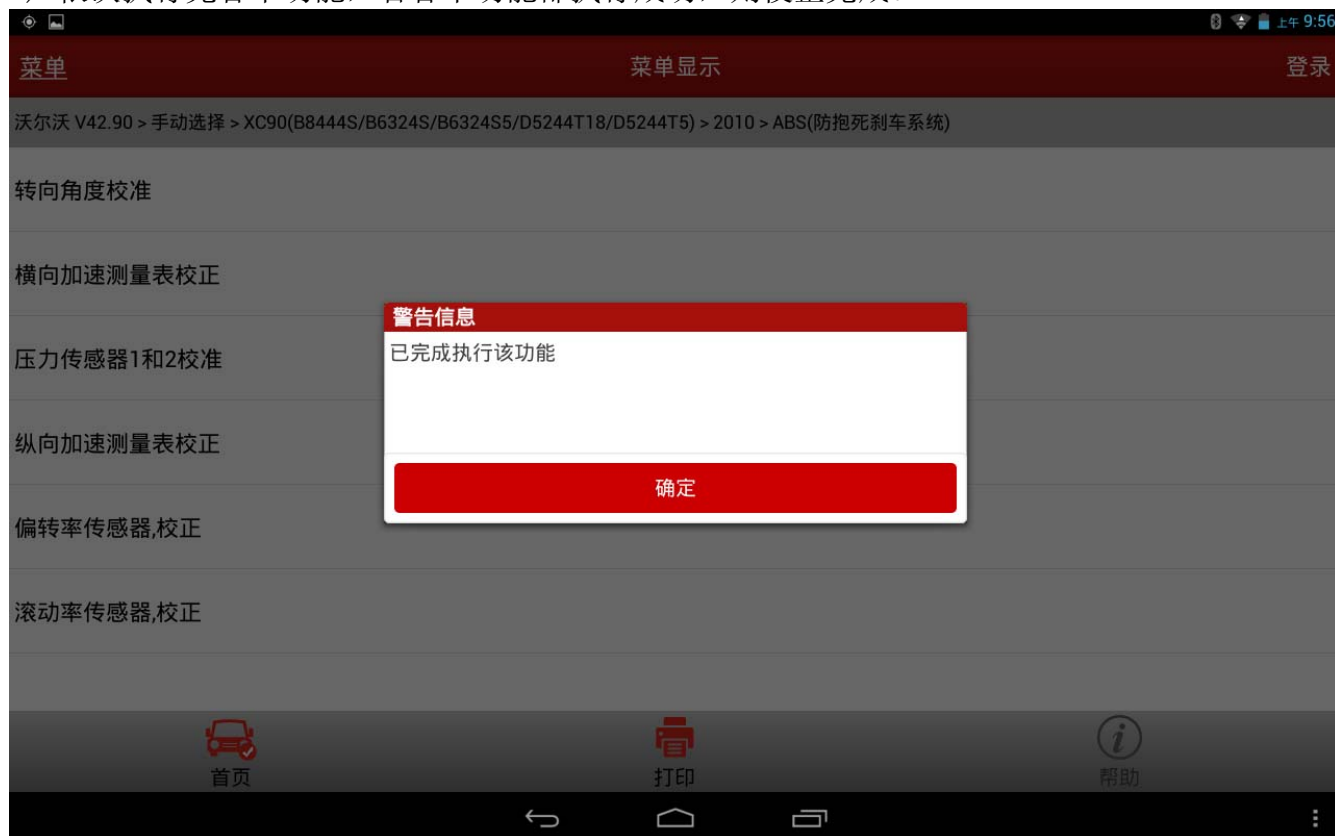
4). 根据诊断软件操作提示, 确保满足特殊功能执行条件, 如下图所示:



5). 确定满足条件之后, 点击确认继续, 进入校正列表, 如下图所示, 分别是转向角度校准, 压力传感器校准, 横向加速测量表校正, 纵向加速测量表校正, 偏转率传感器校准, 滚动率传感器校准



6). 依次执行完各个功能，若各个功能都执行成功，则校正完成。



声明：

该文档内容归深圳市元征科技股份有限公司版权所有，任何个人和单位不经同意不得引用或转载。